Index of Claims

Application	No.
• •	•

10/047,913

Examiner

Mylinh T Tran

Applicant(s)

MULVEY ET AL.

Art Unit

2179

√ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

I Interference

A	Appeal
0	Objected

								l	I		
Cla	im.				ſ	Date				\neg	
Cic	41111	7	-	Ι			_				
<u></u>	Original	K 8 19/02	L								
Final	igi	9									
ш.	ŏ	8	-	ļ							
ļ	1	1.7		-		\vdash					
	1 2 3 4 5 6 7 8	<u>v</u>	┝	_	-	\vdash		\dashv		\dashv	
-	2	+	_	_				-		\dashv	
ļ.——	3	-	 	-		Н					
	4	₩	<u> </u>		_	Н		-	\dashv		
	2	\vdash		<u> </u>	<u> </u>					_	
	0	H	<u> </u>	-	┢			_			
<u> </u>	/	Н		-		\vdash					
	8	\sqcup	/		<u> </u>	_					
<u> </u>	9	1.4	_		<u> </u>	Щ					
	10	V		<u> </u>	<u> </u>						1
	11	li-		<u> </u>	Ь						
	12	11	<u> </u>		\vdash	_		<u> </u>			
<u> </u>	13	11			┞	\sqcup	$oxed{oxed}$		Щ		
	14	#		<u> </u>	<u> </u>						
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	11	_	igspace		Ш					
	16	Ц,	_	<u> </u>	<u> </u>						
ļ	17	以		_	_	_		_			
	18	Ц	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>				
	19	Ш									
L	20	Ш	_			L					
	21	Ш	L					<u> </u>			
	22			l						<u> </u>	
	23	П	/								
	24	V	1								
	25	L							<u> </u>		
	26										
	27		<u>/</u>							L	
	28	\mathbb{N}									
	29										
	30			Π				}			
	31		П	T							
	32			Π							
	33	Τ			Γ						
	34	1		1		1]
	35										
	36		1								
	37					1		Ī		ļ	1
	38		Ī			1]
	39	1					Γ	Γ			1
	40	1			Т						
	41	1			T			Π	Ĭ		1
	42	1	1	1	1			Г		Γ	1
	43	T	1	1	T	1	l	l	1		1
	44	1	 	†	1	†		\vdash	T	\vdash	1
	45	1-	+	1	T	t^-	一	†	 	T	1
	46	1	+	1	+	+	t	t	 	\vdash	1
	47	+	+	1	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	 	1
-	48	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash	 -	\vdash	1
	49	+	1	+	+	+	\vdash	1	+-		1
	50	+	1	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash		1
	Lou		1				<u> </u>	<u></u>		1	j

Cla	aim					ate	·····			
Final	Original									
			-	-	-		\dashv	\dashv	-	
	51 52	\dashv	-		\dashv		\dashv	\dashv		\dashv
	53	-			\dashv	\dashv		-		
	54	-	_		-			\dashv	-	ᅥ
	54 55			_			\dashv	\dashv	\dashv	
-	56					一	-	-	ᅥ	\dashv
	57				\neg	\neg	_		一	一
	58				$\neg \neg$		一		ᅥ	\neg
	59			\neg				_		
	60								1	_
· 	61	_								
	62	_					_			
-	62 63									
	64									
-	65									
	66					\Box			_	
	67									
	68									
·	69									
···-	70									
	71									
	72									
	72 73 74									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79	<u> </u>								
	80	L.			L					
	81			<u> </u>						
	82	<u> </u>		<u> </u>						
	83		_	<u> </u>	L		L_			
	84	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	 	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		_
	87	ऻ_		 		 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	88	<u> </u>	\vdash	├		_	<u> </u>		<u> </u>	
-	89	—	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>
<u> </u>	90	├	 	\vdash	-	-	\vdash	├	 	-
-	91	 	1	├			-	\vdash		
	92	 	 —	-	_	-	-		_	_
-	93	├	├	\vdash		_				-
-	94	-	-		 		 —	 	\vdash	 -
	96	╁	-	╁╾	\vdash	├				
-	96	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	├		-	-
<u> </u>	98	┼	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	99	╁	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	
1	ן סט	1	1	1	1	i .	i .	i .	ı	1

Cla	aim			-		ate				\neg
							•			
al	Original							i		
Final	rig									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112								Ш	
	113							<u> </u>	<u> </u>	
	111 112 113 114								Ш	
	115	$oxed{oxed}$					$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_		
	116	Ľ				<u> </u>			Щ	
	117						<u> </u>			
	118						<u> </u>			
	119								L	
	120							_		
	121						<u> </u>			
	122		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
	123							<u> </u>		
	124						<u> </u>			
	125		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		<u> </u>		
	126		_	<u> </u>	_	_	_		_	
	127	┞-		<u> </u>		⊢	 	_		
	128	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	_	_	
	129	 —	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
	130	 			<u> </u>	-	-	<u> </u>	 	
	131	-			<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	├	_
	132	<u> </u>	<u> </u>	_			 	_	-	-
	133				<u> </u>		 		-	
	134	├		_	_	-	 	┝	⊢	
	135	\vdash	-		_	-	╁	├—	┢	
	136		-			-		┢	├	┝
ļ	137 138	╁	├—	 	 	╁┷		├	╁	-
	139	<u> </u>	┢	-	 	├	\vdash		├	
	140	\vdash	\vdash		-	┢	 	┼	╂─	
	141	╁	╁—	-		\vdash	-	 	╁	
	142	┼─	┢		_	-	\vdash	 	├	\vdash
	143	\vdash	 	 	-	-	-	 	\vdash	
	144	1	+-	 	\vdash	╁	\vdash	\vdash	╁	\vdash
	145	+	-	-	\vdash	┼─	┼─	├	┼	\vdash
	146	\vdash	┼		ļ	 	┼		╁	
	147	+	╁	├		\vdash	\vdash	\vdash	+-	├
	148	+	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	149	+	 - 	-	\vdash	-	+-	\vdash	-	
\vdash	150	+	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	+	-
Щ	1100	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ц.	Щ	1	Ц_	<u></u>	L.		